



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

Ingersoll Rand IR 2130XP



Popis produktu:

- 2130XP má veškerý výkon a funkce, které se očekávají od rodiny rázových utahováků Ingersoll Rand.
- Toto nářadí se vyznačuje vysoce výkonným Twin-Hammer přiklepovým mechanismem a novým kompozitním obalem, který se vyznačuje vynikající ergonomií a malou vahou.

Technické parametry:

Rozsah pracovního momentu: 34 - 474 Nm
Maximální kroutící moment: 816 Nm
Rázový mechanismus: Twin-Hammer
Velikost upínacího čtyřhranu: 1/2 "
Maximální volnoběžné otáčky: 9.500 ot./ min.
Počet úderů: 1.200 / min.
Celková hmotnost: 1,90 kg
Celková délka: 187 mm
Připojení vzduchu: 1/4" NPTF
Minimální světlost přívodní hadic: 10 mm
Průměrná spotřeba vzduchu: 2,1 l / s
Maximální spotřeba vzduchu: 10,4 l / s
Hladina akustického tlaku: 94,3 dB (A)
Hladina vibrací: 8.9 m / s², 2.0 K(1)

Technická data:

Označení: IR 2130XP

Pro více informací nás neváhejte kontaktovat

KAVON CZ s.r.o. | Medlešice 139, 538 31 Medlešice | info@kavon.cz | +420 466 797 511

WWW.KAVON.CZ